



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 20 października 2023 r.

Poz. 2270

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 11 września 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Oleśnicy i Potoku Boguszyckiego (PLH020091)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Oleśnicy i Potoku Boguszyckiego (PLH020091²⁾), obejmujący obszar 1118,81 ha, położony w województwie dolnośląskim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2023/244 z dnia 26 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2023) 607) (Dz. Urz. UE L 36 z 07.02.2023, str. 384).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 11 września 2023 r. (Dz. U. poz. 2270)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
DOLINA OLEŚNICY I POTOKU BOGUSZYCKIEGO (PLH020091)

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	382819,94	395231,75
2	382809,05	395287,88
3	382819,11	395350,71
4	382816,59	395452,92
5	382727,79	395548,43
6	382612,18	395547,59
7	382423,49	395547,00
8	382404,41	395543,40
9	382396,03	395538,37
10	382336,55	395515,75
11	382261,55	395500,64
12	382228,23	395493,24
13	382210,55	395489,31
14	382060,12	395467,56
15	382045,06	395465,51
16	382035,29	395464,40
17	382017,53	395463,03
18	381965,41	395460,08
19	381918,70	395456,90
20	381909,29	395456,85
21	381858,18	395455,32
22	381852,98	395456,87
23	381808,29	395444,50
24	381775,45	395430,31
25	381752,53	395417,82
26	381738,26	395407,33
27	381721,40	395394,94
28	381652,93	395369,98

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

1	2	3
29	381549,05	395358,25
30	381427,57	395355,74
31	381336,25	395316,36
32	381256,66	395301,28
33	381172,05	395305,47
34	381035,49	395340,66
35	380948,43	395394,25
36	380556,00	395453,87
37	380509,58	395419,61
38	380469,91	395351,93
39	380465,14	395348,94
40	380452,52	395324,65
41	380452,63	395321,01
42	380433,14	395259,18
43	380410,71	395277,34
44	380404,24	395279,58
45	380373,42	395290,29
46	380349,60	395257,18
47	380286,71	395171,99
48	380284,50	395176,92
49	380253,48	395246,18
50	380244,20	395268,19
51	380235,34	395286,51
52	380187,05	395223,21
53	380137,30	395233,74
54	380061,83	395164,77
55	379996,77	395101,94
56	379989,08	395094,07
57	379990,39	395090,30
58	379978,23	395078,15
59	379976,17	395076,09
60	379965,84	395071,09
61	379931,75	395054,57
62	379919,77	395033,38
63	379931,88	395005,39
64	379889,55	394924,56
65	379886,24	394906,71
66	379877,58	394877,15

1	2	3
67	379888,98	394859,14
68	379887,44	394855,37
69	379886,54	394853,12
70	379874,59	394823,58
71	379880,11	394810,49
72	379879,30	394803,83
73	379863,38	394790,88
74	379854,82	394777,75
75	379845,66	394777,04
76	379842,52	394775,70
77	379840,94	394767,46
78	379838,68	394744,75
79	379835,40	394735,70
80	379818,34	394691,08
81	379801,25	394647,63
82	379797,89	394621,91
83	379795,22	394593,23
84	379764,15	394558,58
85	379772,01	394517,71
86	379779,78	394479,23
87	379757,95	394397,21
88	379745,20	394348,54
89	379729,95	394319,01
90	379726,11	394311,59
91	379721,70	394281,66
92	379719,76	394277,56
93	379709,42	394255,66
94	379679,91	394190,66
95	379675,94	394179,78
96	379670,04	394163,54
97	379662,91	394144,25
98	379646,90	394122,89
99	379622,85	394092,33
100	379612,49	394080,68
101	379598,61	394067,43
102	379568,71	394040,84
103	379560,18	394033,25
104	379549,43	394027,64

1	2	3
105	379517,93	394012,74
106	379491,71	394000,71
107	379490,72	394002,46
108	379489,78	394004,13
109	379474,94	393998,72
110	379466,17	394016,60
111	379405,26	394140,93
112	379303,60	394090,93
113	379301,73	394090,24
114	379267,81	394077,89
115	379250,40	394070,68
116	379182,31	394042,50
117	379151,13	394029,60
118	379096,74	393996,82
119	379099,90	393992,13
120	379172,79	393849,20
121	379043,07	393732,23
122	379041,57	393730,87
123	378904,00	393568,02
124	378883,71	393534,97
125	378863,60	393430,73
126	378840,32	393342,36
127	378795,87	393287,32
128	378762,53	393276,21
129	378732,37	393288,91
130	378705,91	393320,13
131	378663,58	393342,89
132	378579,97	393359,29
133	378472,02	393412,74
134	378434,45	393469,36
135	378466,73	393521,21
136	378436,04	393556,67
137	378377,83	393591,59
138	378370,49	393605,35
139	378348,47	393555,12
140	378336,92	393528,79
141	378322,84	393485,48
142	378319,80	393476,10

1	2	3
143	378336,08	393380,13
144	378346,80	393334,28
145	378353,71	393283,41
146	378351,11	393265,03
147	378350,82	393263,03
148	378301,55	393263,82
149	378237,41	393264,86
150	378173,39	393261,08
151	378167,87	393260,75
152	378160,77	393260,33
153	378115,70	393257,67
154	378113,01	393257,51
155	378110,87	393257,38
156	378108,82	393257,26
157	378106,23	393257,10
158	378069,10	393254,07
159	378040,35	393248,98
160	378030,91	393247,31
161	378005,35	393242,79
162	377951,55	393233,27
163	377931,73	393229,77
164	377917,66	393226,09
165	377894,69	393220,08
166	377880,04	393211,75
167	377861,63	393201,30
168	377856,04	393198,12
169	377784,34	393165,29
170	377727,85	393139,45
171	377726,09	393138,64
172	377724,47	393137,89
173	377722,63	393137,05
174	377666,29	393111,26
175	377646,69	393093,50
176	377604,25	393055,06
177	377564,42	393024,39
178	377553,12	393015,70
179	377517,45	392988,25
180	377498,62	392973,76

1	2	3
181	377448,34	392935,13
182	377445,17	392933,27
183	377363,28	392885,08
184	377331,90	392856,57
185	377296,46	392833,91
186	377279,46	392816,35
187	377221,58	392793,45
188	377237,21	392840,07
189	377240,00	392853,54
190	377240,73	392857,03
191	377236,54	392882,16
192	377244,90	392941,34
193	377247,22	392955,56
194	377264,88	393063,71
195	377276,17	393154,48
196	377257,96	393205,47
197	377241,89	393235,57
198	377184,73	393342,66
199	377181,84	393348,07
200	377129,61	393442,28
201	377105,04	393486,59
202	377086,12	393531,68
203	377067,85	393575,20
204	377061,47	393585,66
205	377045,10	393612,53
206	377030,37	393661,12
207	377028,97	393671,10
208	377028,48	393674,55
209	377026,90	393685,81
210	377012,94	393785,27
211	376996,32	393872,97
212	376988,76	393898,20
213	376972,95	393951,07
214	376957,87	393987,18
215	376941,78	394025,70
216	376907,33	394137,29
217	376905,67	394142,65
218	376907,88	394174,32

1	2	3
219	376907,92	394174,87
220	376908,06	394176,90
221	376908,21	394179,09
222	376919,58	394341,64
223	376919,58	394341,64
224	376923,50	394397,78
225	376934,20	394446,36
226	376934,62	394514,48
227	376934,69	394525,97
228	376934,89	394560,53
229	376931,98	394602,02
230	376931,54	394607,43
231	376929,87	394628,05
232	376925,20	394645,47
233	376918,16	394671,71
234	376917,63	394673,64
235	376904,66	394731,92
236	376904,44	394732,90
237	376903,77	394735,94
238	376899,72	394824,08
239	376896,24	394847,39
240	376889,13	394895,10
241	376886,57	394905,63
242	376844,96	395077,11
243	376862,50	395089,77
244	376854,25	395125,83
245	376853,78	395127,89
246	376848,80	395166,12
247	376859,71	395199,01
248	376859,85	395199,44
249	376859,75	395203,26
250	376859,65	395207,09
251	376859,47	395213,67
252	376857,95	395214,54
253	376845,75	395244,69
254	376829,87	395284,38
255	376769,02	395316,13
256	376768,84	395316,16

1	2	3
257	376745,77	395278,35
258	376741,21	395264,25
259	376714,88	395181,15
260	376716,87	395095,30
261	376704,13	395055,08
262	376719,48	395036,40
263	376716,25	394952,24
264	376713,00	394916,88
265	376718,21	394874,00
266	376718,91	394868,26
267	376720,16	394863,50
268	376732,34	394817,07
269	376746,92	394729,05
270	376758,04	394661,35
271	376761,18	394642,23
272	376739,31	394637,84
273	376692,72	394558,00
274	376700,98	394361,32
275	376719,73	394138,24
276	376742,86	393933,92
277	376774,54	393865,81
278	376775,70	393845,60
279	376783,99	393700,95
280	376783,37	393694,14
281	376802,64	393696,76
282	376804,77	393673,18
283	376817,23	393674,95
284	376822,94	393643,70
285	376824,98	393644,44
286	376844,03	393651,35
287	376867,91	393643,04
288	376871,29	393629,72
289	376883,23	393565,93
290	376893,63	393534,70
291	376879,60	393530,28
292	376888,13	393512,40
293	376859,25	393497,81
294	376853,11	393495,37

1	2	3
295	376818,04	393469,23
296	376831,86	393390,62
297	376860,96	393111,22
298	376867,31	393033,43
299	376839,67	392959,37
300	376778,81	392860,15
301	376645,20	392705,37
302	376534,07	392592,92
303	376495,71	392522,81
304	376456,02	392475,18
305	376245,68	392247,64
306	376262,88	392181,49
307	376283,79	392105,15
308	376292,61	392028,46
309	376291,52	392025,00
310	376300,74	391994,69
311	376294,05	391966,81
312	376266,18	391911,06
313	376257,26	391868,69
314	376229,38	391843,04
315	376192,58	391779,48
316	376152,44	391704,77
317	376120,10	391646,79
318	376106,72	391605,53
319	376104,49	391570,97
320	376043,16	391523,02
321	375978,49	391478,42
322	375889,28	391434,93
323	375879,25	391417,09
324	375836,88	391384,75
325	375791,16	391383,64
326	375751,02	391378,06
327	375755,48	391339,03
328	375754,36	391310,04
329	375719,79	391281,05
330	375683,96	391256,12
331	375654,92	391210,77
332	375556,21	391113,79

1	2	3
333	375491,46	391112,42
334	375412,90	391083,64
335	375384,29	391049,02
336	375402,38	391020,41
337	375421,21	390969,11
338	375395,23	390931,45
339	375356,92	390915,22
340	375312,12	390881,45
341	375293,94	390848,98
342	375284,85	390795,09
343	375284,85	390768,47
344	375252,38	390700,29
345	375231,60	390699,64
346	375216,02	390673,67
347	375199,78	390678,21
348	375185,91	390678,21
349	375182,76	390651,05
350	375185,38	390594,44
351	375185,43	390593,42
352	375181,85	390586,63
353	375168,86	390561,96
354	375150,52	390533,78
355	375122,25	390476,01
356	375111,09	390430,05
357	375103,02	390396,79
358	375088,08	390384,81
359	375006,34	390234,48
360	374928,07	390192,13
361	374850,58	390113,65
362	374731,38	389966,48
363	374625,50	389869,30
364	374477,32	389730,54
365	374407,42	389634,12
366	374330,81	389514,97
367	374174,49	389421,20
368	374046,35	389355,16
369	373932,99	389271,36
370	373861,54	389247,22

1	2	3
371	373761,40	389217,93
372	373713,19	389117,45
373	373715,34	389018,05
374	373673,64	388949,35
375	373696,89	388873,01
376	373748,71	388806,33
377	373743,09	388733,89
378	373651,13	388659,57
379	373624,41	388564,06
380	373595,66	388443,56
381	373618,15	388346,99
382	373648,57	388226,61
383	373682,97	388103,57
384	373751,76	387977,90
385	373803,57	387904,25
386	373800,32	387758,78
387	373718,83	387535,51
388	373728,11	387440,79
389	373728,74	387411,86
390	373811,95	387510,20
391	373960,65	387715,55
392	373962,07	387752,37
393	373979,06	387831,67
394	373984,73	387969,04
395	373994,64	387983,20
396	374006,57	387990,25
397	373988,44	388043,14
398	373936,41	388118,84
399	373881,82	388312,01
400	373892,17	388497,56
401	373909,15	388710,37
402	373972,42	388779,54
403	374128,65	388877,84
404	374312,57	389026,46
405	374404,44	389105,27
406	374483,28	389120,54
407	374540,93	389117,26
408	374563,59	389068,04

1	2	3
409	374652,66	388943,43
410	374741,44	388832,37
411	374786,37	388751,99
412	374809,71	388671,16
413	374846,38	388640,32
414	374889,35	388650,29
415	374902,16	388722,87
416	374899,42	388849,35
417	374808,98	389037,20
418	374734,50	389153,08
419	374747,52	389216,63
420	374803,32	389299,19
421	374902,48	389373,63
422	374958,38	389451,66
423	375042,37	389561,93
424	375099,35	389590,27
425	375155,74	389645,71
426	375226,52	389701,46
427	375255,20	389706,59
428	375263,75	389643,51
429	375301,56	389558,47
430	375388,00	389555,82
431	375481,24	389571,38
432	375517,89	389540,54
433	375486,23	389437,05
434	375436,70	389345,88
435	375466,13	389300,55
436	375534,60	389195,07
437	375629,85	389073,36
438	375677,35	388988,53
439	375710,53	388952,78
440	375864,05	388843,15
441	375854,75	388816,71
442	375873,27	388747,92
443	375915,60	388700,30
444	375946,04	388709,52
445	376002,91	388726,76
446	376103,46	388695,01

1	2	3
447	376172,94	388706,68
448	376261,51	388770,45
449	376383,42	388791,16
450	376477,44	388770,61
451	376468,58	388697,65
452	376494,08	388667,07
453	376511,96	388643,53
454	376550,21	388637,49
455	376614,67	388629,72
456	376623,21	388636,71
457	376706,31	388641,37
458	376722,62	388624,28
459	376787,86	388607,97
460	376844,56	388636,71
461	376927,66	388683,31
462	376978,14	388722,14
463	377041,83	388734,57
464	377076,00	388785,05
465	377046,49	388847,96
466	377091,53	388887,57
467	377096,98	388880,69
468	377134,34	388895,10
469	377151,33	388861,16
470	377121,04	388832,43
471	377149,78	388750,88
472	377162,98	388688,75
473	377162,98	388630,19
474	377167,11	388631,12
475	377286,99	388672,45
476	377343,10	388676,84
477	377533,40	388707,71
478	378296,75	388910,34
479	378385,98	388603,13
480	378386,75	388603,71
481	378387,30	388600,60
482	378830,34	388738,35
483	378801,66	388831,38
484	378849,04	388859,16

1	2	3
485	378820,29	388955,53
486	379096,08	389021,71
487	379056,39	389131,21
488	379188,45	389187,59
489	379266,07	389296,28
490	379235,96	389456,16
491	379532,34	389556,19
492	379638,56	389575,20
493	379681,76	389549,38
494	379747,29	389477,23
495	379784,59	389478,03
496	379841,77	389546,14
497	379936,31	389611,72
498	380096,24	389611,82
499	380297,36	389679,69
500	380403,28	389682,27
501	380502,77	389688,09
502	380594,84	389684,39
503	380635,06	389680,16
504	380689,56	389633,06
505	380748,83	389570,09
506	380835,61	389494,42
507	380924,51	389421,92
508	380994,89	389367,95
509	381115,02	389277,99
510	381155,76	389236,71
511	381164,67	389170,80
512	381490,80	388942,40
513	381514,71	388977,98
514	381516,16	388980,22
515	381534,24	389007,95
516	381696,37	388886,79
517	381675,07	388852,42
518	381665,37	388836,77
519	381652,16	388815,44
520	381646,67	388808,26
521	381670,41	388792,11
522	381692,82	388776,89

1	2	3
523	381695,46	388775,09
524	381730,59	388751,21
525	381732,34	388753,32
526	381734,13	388755,47
527	381771,87	388726,52
528	381783,61	388762,33
529	381797,83	388777,62
530	381830,33	388812,59
531	381922,64	388764,13
532	381944,05	388752,46
533	382224,50	388560,08
534	382256,61	388569,36
535	382355,55	388597,96
536	382429,27	388616,42
537	382450,30	388701,41
538	382487,51	388849,37
539	382533,22	389030,71
540	382550,21	389100,63
541	382563,07	389153,59
542	382572,04	389190,50
543	382589,79	389263,58
544	382590,63	389266,96
545	382588,78	389267,40
546	382585,01	389268,31
547	382506,92	389181,16
548	382459,77	389129,32
549	382434,75	389123,94
550	382432,35	389123,41
551	382413,70	389119,40
552	382372,72	389110,57
553	382367,73	389109,49
554	382352,51	389105,67
555	382267,54	389084,31
556	382194,67	389092,81
557	382177,03	389094,76
558	382167,86	389096,05
559	382142,11	389099,84
560	382108,40	389104,79

1	2	3
561	382050,58	389110,77
562	381954,49	389145,78
563	381926,76	389160,55
564	381816,69	389226,66
565	381807,09	389234,41
566	381763,25	389260,00
567	381738,63	389289,46
568	381723,31	389307,05
569	381716,67	389314,66
570	381701,59	389329,29
571	381679,90	389350,34
572	381676,40	389353,74
573	381622,36	389398,40
574	381607,78	389410,43
575	381599,81	389415,54
576	381547,87	389447,32
577	381474,85	389423,51
578	381449,82	389423,76
579	381445,88	389419,44
580	381443,06	389418,60
581	381426,20	389413,54
582	381384,73	389400,15
583	381377,09	389415,28
584	381322,60	389480,69
585	381289,97	389511,13
586	381234,02	389563,31
587	381201,77	389594,33
588	381198,96	389597,03
589	381176,50	389618,63
590	381168,63	389629,61
591	381146,10	389661,04
592	381095,56	389702,69
593	381079,03	389716,32
594	381059,83	389732,14
595	381057,81	389733,81
596	380980,81	389797,26
597	380911,19	389854,37
598	380895,55	389899,45

1	2	3
599	380868,35	389973,55
600	380859,73	389982,85
601	380844,39	389999,39
602	380666,94	390010,23
603	380641,81	389999,64
604	380607,41	389993,03
605	380611,77	389907,33
606	380612,22	389874,95
607	380288,46	389978,25
608	380206,57	389997,00
609	380204,87	389998,02
610	380146,17	389973,20
611	380136,53	390010,23
612	380129,98	390028,36
613	380096,04	390020,26
614	380085,24	390065,38
615	380099,12	390066,54
616	380099,89	390106,65
617	380128,19	390113,18
618	380115,15	390197,95
619	380114,30	390237,52
620	380102,98	390236,05
621	380081,82	390222,82
622	380020,96	390220,70
623	379973,34	390218,06
624	379925,18	390201,12
625	379869,62	390172,55
626	379833,11	390135,51
627	379816,17	390125,98
628	379789,71	390128,63
629	379744,74	390148,74
630	379604,51	390163,55
631	379481,98	390169,82
632	379494,84	389885,74
633	379493,38	389884,81
634	379463,02	389865,53
635	379408,75	389837,57
636	379384,19	389830,39

1	2	3
637	379311,38	389826,16
638	379259,95	389820,64
639	379257,75	389820,50
640	379161,01	389814,49
641	379147,03	389813,62
642	379065,98	389818,94
643	378999,09	389823,33
644	378975,84	389824,86
645	378995,51	389717,30
646	378975,83	389714,01
647	378929,50	389688,60
648	378927,75	389687,63
649	378913,91	389680,04
650	378913,37	389679,78
651	378895,03	389670,86
652	378788,91	389675,61
653	378749,04	389668,61
654	378696,51	389684,61
655	378654,60	389681,00
656	378641,92	389704,22
657	378595,20	389768,53
658	378579,83	389790,52
659	378577,31	389804,87
660	378574,84	389806,87
661	378523,90	389793,67
662	378493,66	389789,57
663	378491,28	389789,28
664	378415,08	389779,92
665	378408,40	389775,96
666	378353,10	389743,16
667	378304,84	389714,54
668	378285,95	389703,33
669	378251,20	389708,40
670	378210,11	389704,92
671	378185,41	389702,82
672	378088,20	389677,35
673	377951,84	389738,08
674	377884,49	389782,88

1	2	3
675	377785,23	389946,40
676	377773,46	389961,94
677	377747,94	389943,66
678	377688,14	389900,86
679	377658,46	389879,63
680	377587,08	389828,54
681	377550,49	389789,93
682	377516,28	389753,84
683	377390,86	389621,50
684	377377,66	389607,58
685	377371,04	389600,73
686	377299,63	389526,75
687	377273,01	389499,18
688	377236,92	389461,79
689	377164,14	389393,61
690	377160,31	389393,43
691	377105,44	389333,71
692	377100,66	389328,82
693	377081,03	389310,44
694	376946,49	389196,51
695	376912,84	389168,02
696	376877,37	389137,97
697	376856,38	389120,21
698	376763,12	389042,80
699	376681,93	388975,39
700	376675,67	388981,77
701	376621,54	388943,53
702	376492,30	388870,13
703	376488,91	388868,21
704	376457,29	388872,73
705	376408,48	388888,63
706	376304,04	388951,06
707	376157,04	389054,92
708	376080,67	389101,93
709	376035,14	389129,95
710	375953,74	389184,36
711	375880,60	389291,63
712	375846,54	389356,34

1	2	3
713	375819,30	389461,91
714	375812,49	389550,46
715	375801,13	389578,84
716	375711,45	389669,66
717	375644,47	389820,64
718	375607,01	389851,29
719	375542,30	389898,97
720	375469,65	389979,57
721	375427,65	390027,25
722	375383,59	390051,27
723	375399,14	390073,32
724	375370,18	390080,66
725	375404,94	390148,72
726	375467,38	390152,13
727	375563,87	390106,72
728	375663,77	390081,74
729	375714,86	390038,60
730	375885,14	389947,79
731	376030,45	389875,13
732	376094,02	389849,02
733	376111,90	389747,43
734	376140,87	389710,41
735	376197,19	389673,40
736	376253,52	389660,53
737	376291,48	389659,58
738	376317,89	389658,92
739	376353,29	389625,12
740	376375,71	389586,76
741	376425,71	389501,21
742	376468,64	389470,99
743	376509,51	389463,05
744	376536,76	389498,24
745	376563,08	389599,51
746	376623,61	389792,09
747	376623,61	389837,98
748	376462,98	389837,98
749	376250,73	389892,48
750	376130,26	389967,06

1	2	3
751	376039,48	390101,47
752	375954,19	390188,37
753	375832,92	390241,81
754	375735,29	390304,25
755	375648,50	390361,76
756	375542,22	390381,48
757	375560,47	390435,93
758	375613,82	390543,78
759	375635,39	390611,89
760	375639,93	390682,27
761	375662,64	390726,55
762	375713,72	390802,61
763	375759,04	390829,05
764	375751,02	390853,98
765	375751,02	390889,66
766	375764,40	390937,61
767	375781,12	390993,36
768	375787,81	391014,55
769	375844,26	391057,53
770	375872,56	391080,34
771	375913,81	391091,49
772	375958,42	391107,10
773	376016,40	391138,54
774	376053,77	391155,65
775	376083,30	391190,73
776	376126,79	391215,26
777	376158,01	391256,52
778	376166,93	391298,89
779	376197,04	391327,88
780	376228,80	391366,62
781	376290,41	391543,91
782	376431,18	391772,09
783	376487,94	391843,60
784	376478,86	391894,69
785	376459,56	391970,75
786	376499,29	391997,99
787	376518,59	391988,91
788	376570,81	391961,67

1	2	3
789	376644,60	391961,67
790	376704,77	391959,40
791	376753,58	391980,97
792	376811,48	392058,16
793	376844,40	392163,74
794	376868,26	392196,74
795	376903,67	392278,82
796	376969,65	392356,06
797	377034,02	392385,03
798	377103,22	392436,53
799	377185,29	392467,10
800	377202,99	392365,72
801	377367,14	392291,69
802	377406,84	392278,66
803	377406,33	392378,29
804	377414,28	392378,29
805	377434,71	392377,16
806	377464,23	392369,21
807	377501,69	392370,35
808	377543,82	392390,62
809	377551,29	392393,33
810	377571,49	392391,84
811	377575,41	392391,54
812	377600,12	392389,72
813	377623,82	392388,02
814	377677,64	392389,68
815	377719,40	392390,95
816	377759,33	392392,18
817	377766,92	392392,42
818	377840,83	392394,68
819	377889,10	392396,16
820	377928,91	392400,69
821	377971,27	392409,91
822	378047,73	392426,57
823	378048,09	392423,50
824	378048,86	392416,98
825	378059,77	392423,11
826	378142,86	392445,77

1	2	3
827	378216,08	392467,33
828	378257,69	392479,58
829	378392,70	392518,24
830	378402,21	392520,96
831	378535,44	392614,94
832	378541,98	392619,87
833	378552,01	392631,80
834	378564,28	392646,38
835	378591,43	392678,65
836	378628,53	392721,66
837	378658,29	392756,17
838	378721,35	392810,17
839	378717,76	392814,46
840	378673,30	392898,99
841	378667,86	392910,68
842	378653,47	392941,58
843	378642,01	392967,19
844	378623,32	393008,96
845	378659,62	393060,56
846	378792,44	393145,70
847	378829,90	393146,84
848	378861,69	393107,10
849	378979,75	392994,72
850	379110,30	392880,06
851	379190,90	392834,65
852	379316,91	392684,80
853	379361,18	392599,66
854	379442,92	392414,62
855	379584,82	392180,76
856	379713,10	391996,86
857	379817,54	391907,18
858	379931,21	391827,42
859	379997,45	391678,15
860	380027,54	391544,47
861	380007,13	391537,74
862	379970,66	391525,72
863	379963,02	391455,40
864	380015,30	391343,18

1	2	3
865	380083,80	391364,05
866	380097,01	391368,07
867	380125,85	391311,23
868	380129,67	391303,72
869	380220,30	391136,63
870	380276,89	391031,89
871	380297,86	390993,09
872	380301,89	390982,15
873	380307,49	390964,95
874	380330,79	390885,97
875	380388,15	390686,33
876	380404,69	390628,78
877	380445,19	390658,40
878	380483,00	390686,05
879	380488,55	390690,14
880	380609,52	390779,29
881	380765,81	390896,16
882	380774,21	390897,64
883	380783,29	390897,43
884	380831,27	390944,41
885	380843,33	390956,39
886	380850,34	390963,36
887	380842,04	390971,74
888	380840,03	390973,77
889	380699,13	391116,00
890	380659,32	391074,34
891	380494,66	391235,63
892	380484,59	391248,67
893	380392,45	391416,05
894	380663,58	391697,89
895	380674,21	391708,93
896	380660,98	391719,52
897	380603,66	391744,67
898	380543,24	391764,49
899	380457,25	391846,52
900	380350,09	391931,18
901	380291,04	391972,91
902	380085,62	391888,24

1	2	3
903	379861,94	392095,22
904	379782,56	392190,47
905	379777,27	392202,38
906	379756,10	392209,00
907	379733,61	392230,16
908	379711,12	392257,94
909	379693,92	392312,18
910	379712,45	392350,55
911	379701,86	392375,68
912	379630,42	392463,00
913	379551,05	392567,51
914	379429,34	392834,74
915	379368,90	392896,12
916	379359,37	392899,25
917	379341,95	392907,71
918	379283,97	392965,03
919	379243,91	393011,14
920	379229,32	393022,22
921	379380,87	393177,98
922	379159,79	393409,97
923	379236,09	393524,67
924	379301,40	393618,38
925	379348,51	393673,91
926	379379,03	393710,30
927	379444,70	393788,59
928	379455,10	393800,99
929	379477,91	393815,71
930	379569,99	393869,69
931	379633,49	393907,26
932	379719,74	393969,70
933	379806,00	394030,55
934	379889,33	394116,89
935	379940,45	394168,86
936	379968,66	394226,48
937	380032,14	394341,38
938	380063,38	394370,95
939	380064,75	394372,41
940	380086,91	394395,77

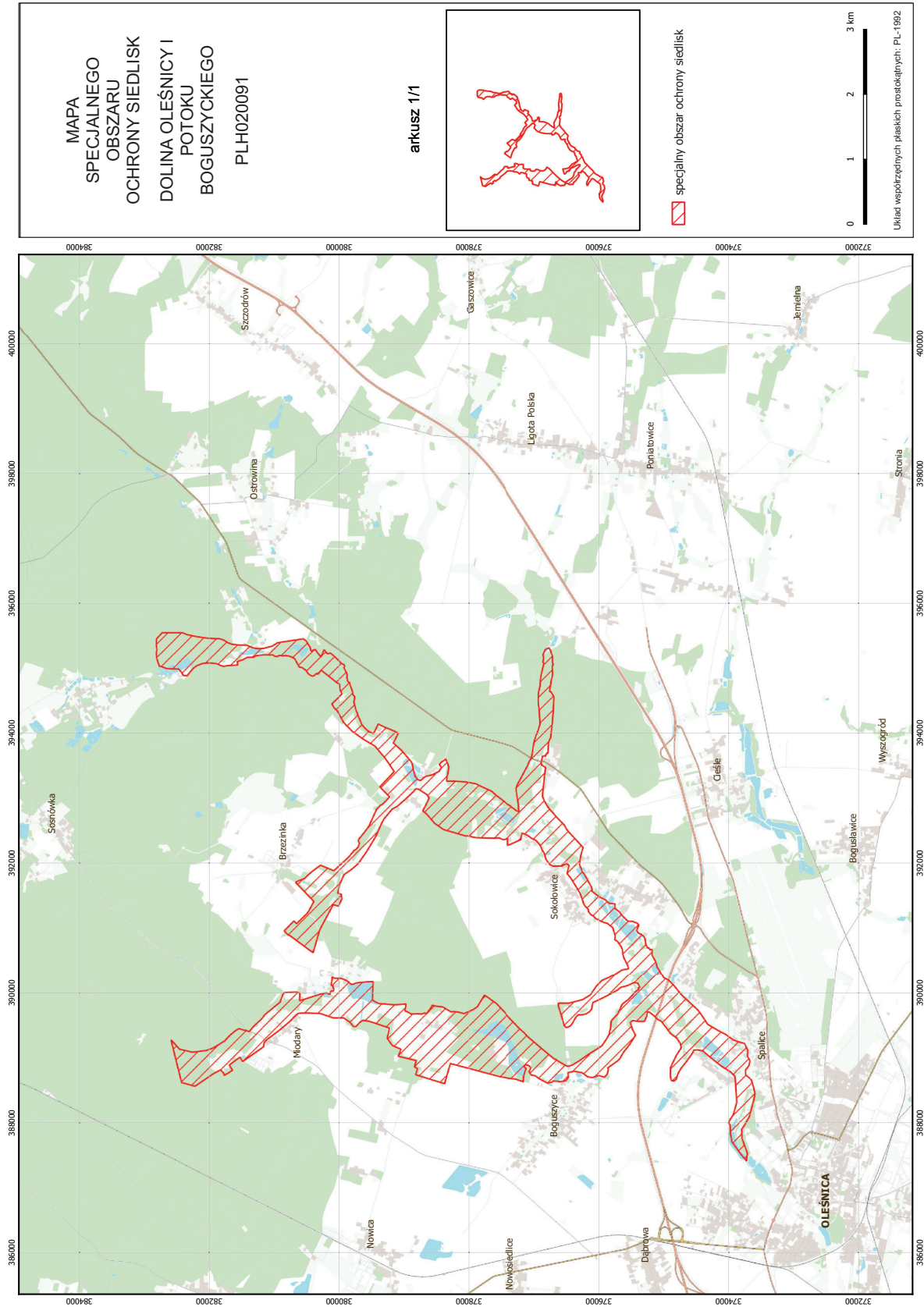
1	2	3
941	380117,15	394451,24
942	380002,66	394559,83
943	379961,57	394606,29
944	379984,33	394651,27
945	379994,38	394688,31
946	379995,97	394750,75
947	380010,79	394761,33
948	380035,58	394771,46
949	380087,34	394814,01
950	380154,79	394868,01
951	380164,86	394876,07
952	380207,19	394909,39
953	380231,76	394929,12
954	380253,11	394946,27
955	380256,64	394949,10
956	380275,81	394963,87
957	380281,25	394967,76
958	380302,21	394942,02
959	380332,28	394905,10
960	380350,98	394919,82
961	380380,05	394893,51
962	380397,08	394880,92
963	380410,84	394877,22
964	380432,00	394881,98
965	380458,46	394898,92
966	380479,63	394913,73
967	380517,20	394966,65
968	380570,92	395006,79
969	380619,22	395018,13
970	380686,66	395143,93
971	380760,01	395182,42
972	380809,58	395189,52
973	380836,05	395193,28
974	380861,92	395187,35
975	380924,26	395196,87
976	380952,09	395179,17
977	380994,78	395182,66
978	381023,32	395206,32

1	2	3
979	381079,48	395203,47
980	381097,56	395205,50
981	381122,78	395207,90
982	381159,32	395205,79
983	381274,73	395192,30
984	381279,33	395190,97
985	381284,87	395191,34
986	381314,24	395171,65
987	381337,99	395166,76
988	381418,88	395166,55
989	381479,31	395132,97
990	381546,40	395108,84
991	381564,15	395105,25
992	381571,47	395104,16
993	381571,22	395101,33
994	381571,10	395100,06
995	381567,18	395057,01
996	381566,65	395051,17
997	381566,34	395047,75
998	381700,40	395040,48
999	381703,14	395040,07
1000	381726,53	395036,59
1001	381786,90	395027,63
1002	381810,11	395033,41
1003	381815,41	395034,73
1004	381856,32	395053,40
1005	381860,20	395055,17
1006	381891,71	395069,54
1007	381939,95	395074,02
1008	381972,11	395077,00
1009	381981,25	395077,85
1010	382004,43	395078,37
1011	382041,45	395079,20
1012	382071,65	395076,64
1013	382114,67	395069,28
1014	382191,46	395038,80
1015	382216,82	395022,45
1016	382245,80	395001,30

1	2	3
1017	382288,07	394955,04
1018	382292,83	394948,85
1019	382345,39	394880,34
1020	382351,25	394881,30
1021	382401,10	394889,44
1022	382407,02	394890,45
1023	382435,41	394940,20
1024	382475,62	394986,28
1025	382555,21	394987,96
1026	382659,09	394993,82
1027	382747,89	395026,50
1028	382777,08	395030,44
1029	382777,58	395038,98
1030	382778,11	395054,28
1031	382785,87	395066,15
1032	382812,40	395151,32
1033	382819,94	395231,75

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK DOLINA OLEŚNICY I POTOKU BOGUSZYCKIEGO (PLH020091)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK DOLINA OLEŚNICY I POTOKU BOGUSZYCKIEGO
(PLH020091)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	6430	Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)
2	6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)
3	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK DOLINA OLEŚNICY I POTOKU BOGUSZYCKIEGO
(PLH020091)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	czerwończyk fioletek	<i>Lycaena helle</i>	osiadła
2	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	osiadła
3	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła
4	wydra	<i>Lutra lutra</i>	osiadła